10/526,685

		_		•				•							·	ND	EX	Ol	C	Ą	M8		-				<u>'</u> .		/		•	r			
		./	••••		• • • • •	Re	]ect	ed	- (	thro	<b>rug</b> h	ı nur	1101	(la	. Çŧ	Inct	led			Ņ	١,	~	.,,	Non	ı-ek	scled	i 🕹	١		• • • •	. Ар	pea	1 .		
	Claim			Allowed +						•••••	Claim			<u>. Re</u>	Restricted 1						•••••		Interference				O Objected Date								
	1	1	┤	1	1	<del>-</del>	7-5	Tate	<del>'</del> -	1-	1-	-	۳		╂	1	<del>1 -</del>	<del>1 -</del>	UB	ie T	<del>-</del>	<u>,                                     </u>	·	4	10	<u>lalm</u>	4	<del></del>		<u> </u>	<u>Dat</u>	<u> </u>	<del></del> -		
·		曹				1			1	ľ		١.		Original			١.					1	ľ		-	费	1			-   -		1	1	1.	
	TE.	Original		1		1	1	ľ		ì	1		Hart	1			'			ŀ		ļ	1		E	Original		1		1					1
	I	ō			1	1.	1	.1			1	1.	Œ	0					1			1	'		Œ	Ŏ	ı	1	1	1.	1		Ì		
:	<u> </u>	17	<b>X</b>	1	1	†		1	†÷	1	†	1	┢	51	1	1	1-	<del> </del>	1-	1-	┪-	┤╌	╁╌	┨	┝	170	<del>1</del>  -	╅┈	╬	╅╾	╁╌	╁╾	╬┈	╁╾	╁╾
	┝	2	1	†	1-	1-	Ή	1-	_	†-	1-	1		52	1	<del> </del>	<del> </del>	1-	┼─	╂╼	╂	╁╌	┤∸	┨╶	-	10		╂	╅╾	╌	╁┈	╬	┿	╁┷	┼-
	_	3	†-	1-	<del> </del>	1-	┼╌	1-	1-	1-	1-	ď	┝	53	╁╌	-	├	╁╌	-	╂╼	╂	╂━	┼	┨	-	170	-	┥-	╂-	┨—	┽	╀╌	╁—	┼	╁—
		4	┿	┪~	┼	╁╌	╁╌	╁╾	╂╌	╂	1-	1	┝	54	<del> </del>	╂━	╁╌		-	<del>  -</del>	┥	1-		┨	┝	170		┨-	┵	<del> </del>	╁┷	╄-	<del> </del>	ļ	<del> </del>
		5	1-	╂	╁╌	╂╌	1-	<del> </del>	╁╌	╁┈	╂-	1	┝╾	55	╁─╴	-	<del> </del>	1-	-	<del> </del>	<del> </del>	ļ	<del> </del>	-	-	10		╁-	┨-	<del> </del> _	╂	┵	<del> </del>	ـ	<del>  -</del>
	$\vdash$	16	┧	╁╌	╂─	<del> </del>	<del> </del>	╁╌	╂	╁╌	╁╾	1	-	58	<del> </del>	╢	├	├	├	<del>[_</del>	╂	<del> </del>	╂	┨		10		┽—	-	┨—	╁	╁_	<del> </del>	╄	<del>  -</del>
	-	1		<del> </del>	├-	╁╌	1-	╁╌	╁╌	╂	┼~	١.		57	┤	<u> </u>	<del> </del> —		<del> </del>	-	╂┈	<del> </del>	┨	ŀ	-	10		┦	-	┦	<del> </del> -	┼-	<del> </del> _	↓_	Ľ
-	j	E	1	╂─	-	╂	╂	1-	╂	-	┨—	┨ :		58		├	╀┈	-		<del> </del>	┥—	<del> </del> —	<b>∤</b> -	ł	<u> </u> _	10		<del> </del>	┦	<del> </del>	<del> </del> _	↓_	1_	<del> </del>	<u> </u>
1	_	1	1	-	1-	╁∸	╂ー	<del> </del>	╂	<del> </del>	<del> </del>	1.		59	<del> </del> —	-	<del> </del> ∸		├—		<del> </del>	ļ	-	1	_	10		<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>	<del> </del> _	Ļ	ļ.	<del> </del> _	丨
٠,	-	10	╂-	-	<del>{</del>	╂─	╂	╂╌	<del> </del>	┨╌	╂ー	}		80						╁┯	<del> </del> -	<del> </del>	<del> </del>	+	_	111		<del> </del>	4_	<del> </del>	╀	<del> </del> —	↓_	<u> </u>	<del>                                     </del>
ĺ	-	11	╀╌	╂╼	├-	╂─	<del> </del>	<del> </del>	H	<del> </del>	╂	1	-	.81	<del> </del>	-	-			<b> </b>	┨—	<del> </del>	<del> </del>	1	<u> </u>	177		╁	4-	ļ	↓_	1	1_	<del> </del>	<u> </u>
. 1	-	12	╁╴	-	-	┌╌	<del>  -</del>	<del>{</del>		╁╌	-	1		62		-			├—	-	┥	<b> </b>	╂	ł	_	111		<b> </b>	┨	╬┈	<del> </del> _	<b>├</b> —	<b> </b> _	<u> </u>	<u> </u>
		(13	╁∸	-		}	╂─	<del>  -</del> -	<del> </del> —	<del> </del>	<del> </del>	1		63		-			<del> </del> —		<del> </del>		<del> </del>			1113		<u> </u>	1_	١	ļ	<del> -</del>	<b> </b> _	<del> </del>	_
		14	1-	<del> </del> —	-	<del> </del> —	╂	╁一	<del> </del>	╂─		ł. I		84.	-	_					-	<u> </u>	╀┼		_	1112		╂—	<b> </b>	<del>                                     </del>	╁┿	<b>↓</b> _	_	<u> </u>	_
		15	<del> </del>	<del> </del> —		╂─	<del> </del>	╌	├	╂—	<del>  -</del>	1		65			-		ļ	-	<del> </del>		<del> </del>			111		<del> </del>	<b> </b>	-	<del> </del>	<u> </u>	<u> </u>	├	<b> </b>
		18	<del> </del> -	├		╂─	1—		-	┨	<del> </del>	1 1		66	-	-				-	├	├—	├		_	11.6		<del> </del> —	<del> </del>	_		<b> </b>	<u> </u>	<del> </del>	
		17		<del> </del> —	<del>  -</del>	-	├		<del>  -</del>		├—			87	Н			_		÷			-	•	_	117		<del> </del>	╂—	<del> </del> -	<del> </del>	<del> </del>	_		
		18	1-				╁	<del> </del>	╂─	1-	<del>  -</del>			68	Н		_	-	$\vdash$		├	_			<u>:</u>	118		<del>[</del>	<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>	<u> </u>		
Ì		19	١	_	-	<del> </del> —	╁╌	├─		╂─	-	1	_	69		-			-	-			╌	H		118		╂	١÷	<del> </del>	├	<del> </del>	<b> </b>	-	
	7	20	1-	-	$\vdash$				<del> </del>	-	-			70	-						├				·	120		-	-	<del> </del>	-		ļ		-
1	-,	21		<del>  -</del>	-	<del> </del>	1-	-	<del> </del>	╁┈		1		71		-	-					<del>-,</del>	-			121		}-	┨—	<del> </del>	-	$\vdash$			
		22	<del> </del>	-	·	-			┞	<del>  -</del>			$\Box$	72	-	-	-		-				┟┷┪		÷	122		┽╾		╀┯	├	-		-	$\vdash$
	_	23	1	-		-			-	1			-	73		$\dashv$			_		$\vdash$	-	-			123		-	<del> </del>	<u> </u>			-	-	
	_	24	1	-	_	_								74		_	_	ᅴ		<u> </u>		-	Н		<del></del>	124		┟∸╌	l-	├		H		┝╌╡	$\vdash$
$\cdot$		25											-	75		7	_	7	$\neg$	٠.,		-		l	<u>.</u>	125			1-	ļ					
1		26	1		-									78				-								128		-	-			$\vdash$	-		$\vdash$
ı		27		_										77								•				127	1-	_				$\vdash$			1
[		28												78			•							ı ``	•	128	1	1	<b> </b>			-		$\Box$	$\neg$
		29										- [		70				7				<u> </u>				129									$\neg$
I	_)	30												80				$\neg$								130		<u> </u>	<b>-</b>		П				$\neg$
		31										1		₿₹		$\Box$								ı	-	131						$\Box$			
.[		12								·				82										Ī		132									
		33												83	$\Box$		,									133									
		34												84					$\neg$			7				134						$\neg$	$\neg$		П
		35		$\Box$		$\Box$								85		_].								1		135							$\Box$	$\Box$	
		36		$\Box$	$\Box$		$\Box$	$\Box$	$\Box$	$\Box$				88	$\Box$	$\int$	$\Box$		$\Box$					-I		138					7		$\Box$		
		37	$\bot$	$\bot$	$\Box$		$\Box$	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}$	$\Box$	$\Box$				87	$\int$	$oldsymbol{J}$		$\Box$	$\int$	$ \mathbb{J} $						137					T		$\Box$		
		38	_	[	$\perp$	$\prod$		$\Box$						38	$\int$	$\int$	$\mathcal{I}$	$oldsymbol{\perp}$	$\mathcal{I}$		$\Box$				$\Box$	138					$\Box$	$\Box$	$\Box$	$\Box$	
L		19	_	1			$\perp$			$\perp$		L		19	$\int \cdot$	$\int$	$oldsymbol{\perp}$	$\int$	T	Ţ	floor	$\mathcal{I}$			$\prod$	139			T	$\Box$	T	T		$\prod$	
L		Ø	$\perp$	1	$\perp$	$\bot$		$\perp$			╝	L		Ø	$\perp$					ŀ				. [		140		T	·	.	T		Т	.	
_		11	$\perp$		Ŀ	$\perp$		$\perp$		$\perp$				1	]_	$\mathbf{I}$	-	T	$\top$	T		T		Γ		141		7	$\neg$	7	$\neg$	$\top$	$\neg$	$\top$	7
٠,		2		$\perp$							╝			2	I	$\prod$		$\prod$		$\prod$	$\Box$					42			7	7	7	$\neg$	$\top$	丁	7
L		3			$\perp \Gamma$	$\prod$	$\int$		$\prod$					3	T		7					1				43	7	$\top$	_	1	7	7	1	7	7
L	4	- 1.		Ĺ	$oldsymbol{\perp}$		$oldsymbol{\mathbb{L}}$	$\int$	$\prod$				_ 1	4	J	J		$\Box$	1	1	_	1		-		44	7	7	+	1	1	$\top$	1	1	7
L	14												Ø		7	1	7	7	1	1	$\top$	1	$\exists$	1		45	7		7	-	+	+	+	1	7
	4		T	7	T	7	1	7	1	7	7		8		1	7	7-	1	7-	1	1	-	$\neg$	-	1	48	+		-	+	+-	- -	+	+	7
	4		$\top$	$\neg$	1	7	1	1	- -	1	7		18	7	1	1	+	1	+	1	+		$\dashv$	-		47	٦÷	+	- -	+	+	+	+	+-	-
Γ	141		7	7	7	-1-	1	1	1	1	7	-	8	1	1	1	1	1-	1	+	+-	+-	$\dashv$	1	11	48	- -	+	+-	+-	+	+	+-	+	1
Γ	4		7	7	1	7	1	<del> </del> -	7-	1	7	1	B		†	1-	+-	1-	-	+	1	1-	-	1		48	+	+	+	+-	+-	+-	+-	+	1
	180	1	1	1	+	1	1	1	1	1-	1	-	18		†	<del> </del>	+	1	+-	†-	+-	+-	1	-	11	30	1-	+-		+	+-	+-	+	+	1
							1	m	OFF	Ilii	_ 3n :	150	cli	im	5 m	d	Holl	OHE	gle	ini	H H	HIII	J Inn	101	100	of he	J.	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	4_		ـــــ	ـــــ	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	٠	J
							•		- , -			⊸.⊸	٠.,	- 11,114	اب -	٠,	ب ر <u>ب</u>	٠, ١٠	1	441	· ut		.0116	41 01	100	,, (1¢	,, U								

4 05-27-5